



02012390109030008



17425

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1239

1 Σεπτεμβρίου 2003

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 14719/803

Καθορισμός του Φορέα, της θέσης, της έκτασης και των ορίων του Βιοτεχνικού Πάρκου (ΒΙΟΠΑ) Ανώπολης του Νομού Ηρακλείου Κρήτης, στα διοικητικά όρια του Δήμου Γουβών Ν. Ηρακλείου Κρήτης, έγκρισης του Φορέα ΒΕΠΕ και της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του ΒΙΟΠΑ.

**ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ -
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 2545/97 «Βιομηχανικές και Επιχειρηματικές Περιοχές και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 254/Α/97) και ειδικότερα τα άρθρα 4 και 5 αυτού.
2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά όργανα» (ΦΕΚ 137/Α/85), όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε από το Ν. 2081/92 (ΦΕΚ 89/Α/92) και το Ν. 2469/97 (ΦΕΚ 38/Α/97).
3. Τις διατάξεις του Ν. 1032/1980 περί συστάσεως Υπουργείου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος και ειδικότερα των άρθρων 2, 3 και 7 αυτού.
4. Το Ν.1650/86 «για την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 160/Α).
5. Το Π.Δ/γμα 456/25.9.85 «Μεταφορά Αρμοδιοτήτων, Υπηρεσιών και Προσωπικού στα Υπουργεία κ.λπ.» (ΦΕΚ 163/Α/85) και ειδικότερα το άρθρο 1 εδαφ.(α) και το άρθρο 2 παρ. 1 αυτού.
6. Το Π.Δ/γμα 27/29.1.96 «Συγχώνευση των Υπουργείων Τουρισμού, Βιομηχανίας, Ενεργείας και Τεχνολογίας και Εμπορίου, στο Υπουργείο Ανάπτυξης» (ΦΕΚ 19/Α/96).
7. Το Π.Δ/γμα 229/10.7.86 «Σύσταση και Οργάνωση της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας» (ΦΕΚ 96/Α/86) όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του Π.Δ/γματος 396/1989 «Οργάνωση της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας» (ΦΕΚ 172/Α/89).
8. Την 485/31.10.2001 Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Ανάπτυξης (ΦΕΚ 1484/Β/2001) σχετικά με την ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Ανάπτυξης Αλέξανδρο Καλαφάτη, Χρήστο Θεοδώρου και Δημήτριο Γεωργακόπουλο.
9. Την Υ6/31.10.2001 Απόφαση του Πρωθυπουργού και Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ, (ΦΕΚ 1464/Β/2001) με θέμα «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας

και Δημοσίων Έργων στους Υφυπουργούς Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων».

10. Την 22303/788/24.6.98 Κοινή Υπουργική Απόφαση «Καθορισμός Τεχνικών και Οικονομικών προϋποθέσεων που θα πρέπει να πληροί ο φορέας ΒΕΠΕ κ.λπ. δικαιολογητικών, εγγράφων και στοιχείων» σύμφωνα με τον Ν. 2545/97 (ΦΕΚ 254/Α/97).

11. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση 69269/5387/25.10.90 (ΦΕΚ 678/Β) που αναφέρεται στην «κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, περιεχόμενο Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), καθορισμός περιεχομένου Ειδικών Περιβαλλοντικών Μελετών (ΕΠΜ) και λοιπές συναφείς διατάξεις, σύμφωνα με το Ν. 1650/1986», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την Κ.Υ.Α. 15393/2332/2000 (ΦΕΚ 1022/Β/5.8.2002).

12. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση 75308/5512/2.11.90 (ΦΕΚ 691/Β), που αναφέρεται στον «Καθορισμό τρόπου ενημέρωσης των πολιτών και φορέων εκπροσώπησης τους για το περιεχόμενο Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων των έργων και δραστηριοτήτων σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 5 του Ν. 1650/86».

13. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση οικ.103326/1281/5.12.96 περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων του Υπουργού και του Υφυπουργού ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. στον Γενικό Γραμματέα και στους Προϊσταμένους των Γενικών Δ/νσεων, Δ/νσεων, Τμημάτων του ΥΠΕΧΩΔΕ πλην Γενικής Γραμματείας Δημ. Έργων.

14. Την Κοινή Υπουργική Απόφαση 33361/5.9.91 (ΦΕΚ 703/Β/5.9.91) περί μεταβιβάσεως εξουσίας υπογραφής σύμφωνα με το άρθρο 7 παρ. 1 του Ν. 1943/91.

15. Την 87/98 Απόφαση του Νομαρχιακού Συμβουλίου σχετικά με την συμφωνία για την εγκατάσταση του ΒΙΟΠΑ στη Ανώπολη Ηρακλείου Κρήτης.

16. Το 421/98 έγγραφο του Νομαρχιακού Συμβουλίου Νομ. Αυτ. Ηρακλείου (Θετική Γνωμοδότηση).

17. Την από 24.8.98 αίτηση της ΒΙΟΠΑΝ Α.Ε. για καθορισμό του φορέα και της θέσης του ΒΙΟΠΑ Ανώπολης Ηρακλείου Κρήτης, τα αρχικά και τα συμπληρωματικά στοιχεία που υπέβαλε ο φορέας καθώς και την από 5.4.99 εισήγηση της Δ/νσης ΒΧ & Π.

18. Την υποβληθείσα στην αρμόδια Υπηρεσία του ΥΠΕΧΩΔΕ, ΜΠΕ τύπου Β με αριθ. πρωτ. 45261/26.1.99.

19. Την 45500/30.6.99 Κοινή Υπουργική Απόφαση που αφορά την έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για το υπό ίδρυση Βιοτεχνικό Πάρκο στην Ανώπολη Πεδιάδας Ηρακλείου Κρήτης.

20. Την 22292/4915/6.9.99 Κ.Υ.Α. των Υπουργών ΠΕΧΩ-

ΔΕ και Ανάπτυξης με την οποία τροποποιείται η 16/81 απόφαση του ΕΣΧΠ (ΦΕΚ 1768/Β/99).

21. Την 30372/1478/6.10.99 Κοινή Υπουργική Απόφαση που αφορά τον καθορισμό του Φορέα, της θέσης, της έκτασης και των ορίων του Βιοτεχνικού Πάρκου Ανάπολης του Νομού Ηρακλείου Κρήτης (ΦΕΚ 1919/Β/99).

22. Το γεγονός ότι στην οικ. 30372/1478/6.10.99 Κ.Υ.Α., στο προβλεπόμενο κόστος του έργου δεν συμπεριλήφθηκαν δαπάνες απόκτησης γης, εκπόνησης μελετών και δαπάνες επίβλεψης του έργου.

23. Τις από 31.1.2000 και 3.3.2000 έγγραφες επιστολές του Φορέα ΒΕΠΕ για την τροποποίηση και συμπλήρωση της οικ. 30372/1478/6.10.99 Κ.Υ.Α.

24. Την 22315/1233/28.9.2000 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 1231/Β/9.10.2000) που αφορά την τροποποίηση και συμπλήρωση της οικ. 30372/1478/6.10.99 Κ.Υ.Α. που αφορά τον καθορισμό του Φορέα, της θέσης, της έκτασης και των ορίων του Βιοτεχνικού Πάρκου Ανάπολης, του Νομού Ηρακλείου Κρήτης.

25. Την με αρ. πρωτ. ΓΤΒ/6491/7.4.2003 εισήγηση του φορέα του ΒΙΟΠΑ Ανάπολης προς τη Δ/νση Βιομηχανικής Χωροθεσίας και Περιβάλλοντος σχετικά με την αναπροσαρμογή του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του έργου.

26. Την 8/2000 απόφαση του Δημ. Συμβουλίου Γουβών σύμφωνα με την οποία παραχωρείται δωρεάν στην ΒΙΟΠΑΝ Α.Ε. και για είκοσι χρόνια η χρήση τμήματος δημοτικού αγροτεμαχίου για την κατασκευή δύο υδατοδεξαμενών για τις ανάγκες του ΒΙΟΠΑΝ.

27. Τις διατάξεις του άρθρου 29 Α του Ν. 1558/1985 όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (ΦΕΚ 154/Α/92) και το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις αυτής της ΚΥΑ δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και ειδικότερα του οικείου ΟΤΑ.

28. Την 451/2001 γνωμοδότηση του Ν.Σ.Κ. για την ερμηνεία του άρθρου 5 παρ. 1 του Ν. 2545/97, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Καθορισμός της θέσης, της έκτασης και των ορίων του ΒΙΟΠΑ Ανάπολης

1. Καθορίζουμε και οριοθετούμε το Βιοτεχνικό Πάρκο (ΒΙΟΠΑ) Ανάπολης Ηρακλείου Κρήτης εμβαδού 71,2 στρεμμάτων περίπου στη πρώην Κοινότητα Ανάπολης για την εγκατάσταση και μετεγκατάσταση επιχειρήσεων του άρθρου 2 του Ν. 2545/97 (ΦΕΚ 254/Α/97).

2. Η ακριβής θέση και τα όρια του Βιοτεχνικού Πάρκου φαίνονται στο υπό κλίμακα 1: 1000 συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα του Τοπογράφου Μηχανικού Ιωάννου Λεμονάκη.

3. Η καθορισμένη έκταση του Βιοτεχνικού πάρκου (ΒΙΟΠΑ) περικλείεται από την τεθλασμένη γραμμή υπό τα στοιχεία:

Στοιχείο	(Χ)	(Ψ)
M55	-18786,996	6478,034
M56	-18806,655	6467,652
Ω22	-18807,383	6474,973
Ω21	-18806,848	6487,490
M57	-18805,533	6499,179
M58	-18786,947	6491,134
E92	-18756,385	6492,834
M59	-18688,697	6496,601
M61	-18686,894	6498,667
Ω11	-18693,835	6630,068
Ω13	-18423,602	6644,735
Ω30	-18459,034	6516,206
Ω31	-18452,190	6518,147

Στοιχείο	(Χ)	(Ψ)
Ω32	-18414,745	6555,858
Ω33	-18361,035	6552,622
Ω35	-18349,619	6520,889
A6	-18335,170	6519,792
A10	-18336,446	6502,895
A9	-18353,366	6504,173
A5	-18352,111	6521,078
Ω41	-18362,447	6550,704
Ω42	-18413,963	6553,808
Ω43	-18451,140	6516,365
Ω44	-18459,767	6513,919
A1	-18528,317	6250,644
M100	-18569,707	6248,433
M63	-18571,759	6259,791
M62	-18580,795	6288,958
M50	-18589,803	6308,362
M67	-18596,781	6321,769
M51	-18606,160	6337,266
M68	-18618,594	6354,515
M69	-18636,905	6375,372
M52	-18646,049	6384,254
M60	-18655,684	6392,715
E96	-18681,978	6412,254
M54	-18685,854	6481,560
M64	-18688,284	6483,486
E93	-18756,471	6479,720
M55	-18786,996	6478,034

Άρθρο 2

Καθορισμός του φορέα ίδρυσης του ΒΙΟΠΑ Ανάπολης

1. Ορίζουμε φορέα ίδρυσης του Βιοτεχνικού Πάρκου την Ανώνυμη Εταιρεία Βιοτεχνικό Πάρκο Λαϊκής Τέχνης Ανάπολης Ηρακλείου (ΒΙΟΠΑΝ Α.Ε.).

2. Οι επιτρεπόμενες δραστηριότητες είναι οι προβλεπόμενες στην παρ. (γ) του άρθρου 1 του Ν. 2545/97 για τα ΒΙΟΠΑ σε συνδυασμό με το εδάφιο (α) της παρ. 1 του άρθρου 2 ως και το εδάφιο (β) της παρ. 2 του άρθρου 2 του ίδιου νόμου.

3. Πριν την πολεοδόμηση του ΒΙΟΠΑ καθορίζονται, οι περιβαλλοντικοί όροι και τα ειδικότερα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις

Άρθρο 3

Ύψος προβλεπόμενης επένδυσης

Το ύψος της προβλεπόμενης επένδυσης του έργου ανέρχεται σε 2.700.000,00 ΕΥΡΩ και περιλαμβάνει δαπάνες 2.297.745,75 ΕΥΡΩ και ΦΠΑ 402.254,25 ΕΥΡΩ. Τα έργα και οι ενέργειες που προβλέπονται είναι οι εξής:

Δαπάνες σε ΕΥΡΩ

• Μελέτες	140.677,97
• Αγορά γης	63.000,00
• Αμοιβή για επίβλεψη	52.542,37
• Κατασκευή υποδομών Α' φάσης (Εκσκαφές και επιχωματώσεις, οδοποιία, δίκτυο ακαθάρτων, δίκτυο ομβρίων, κεντρική υδατοδεξαμενή του ΒΙΟΠΑ και δίκτυα, κ.λπ.)	961.864,41
• Κατασκευή υποδομών Β' φάσης (Υποδομές ΟΤΕ, ΔΕΗ, Πεζοδρόμια, Κεντρικό εκθετήριο με πάγιο εξοπλισμό, Βιολογικός καθαρισμός, Φυλάκιο, Αλεξικέραυνο, Εργασίες πρασίνου, περίφραξη, κ.λπ.)	1079.661,00
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΩΝ	2.297.745,75
ΦΠΑ	402.254,25
ΣΥΝΟΛΟ	2.700.000,00

Άρθρο 4 Χρηματοδότηση του ΒΙΟΠΑ Ανώπολης

Το ύψος επιχορήγησης καθορίζεται με απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Κρήτης που εκδίδεται μετά την γνωμοδότηση της Επιτροπής του άρθρου 17 του νόμου 2545/97, η δε ένταξή του στο Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Κρήτης (Π.Ε.Π.) γίνεται με απόφαση της Επιτροπής Παρακολούθησης του ΠΕΠ και έγκριση του αντίστοιχου Τεχνικού Δελτίου Έργου.

Άρθρο 5 Καθορισμός Περιβαλλοντικών Όρων για την ίδρυση και λειτουργία του ΒΙΟΠΑ Ανώπολης

Οι όροι και τα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος για την ίδρυση και τη λειτουργία της συγκεκριμένης μορφής ΒΕΠΕ καθορίζονται από τους ακόλουθους Περιβαλλοντικούς Όρους:

Γενικά στοιχεία του έργου

- Προβλεπόμενα έργα υποδομής:

- εσωτερική οδοποιία
- εξασφάλιση παροχών ΔΕΗ, ΟΤΕ, νερού και αποχέτευσης σε όλα τα βιοτεχνικά οικοπέδα

- κεντρική μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων
- χώροι στάθμευσης
- χώροι πρασίνου

- Οι κατηγορίες δραστηριοτήτων που προβλέπεται να εγκατασταθούν στο ΒΙΟΠΑ είναι: Βιομηχανίες - βιοτεχνίες ειδών λαϊκής τέχνης, χαμηλής όχλησης.

1. Οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Για τις βιομηχανικές - βιοτεχνικές μονάδες που εγκαθίστανται πρέπει να τηρούνται τα ακόλουθα:

1.1 Επιτρεπόμενο όριο συγκέντρωσης σωματιδιακών εκπομπών: $\leq 100 \text{ mg/Nm}^3$ (Π.Δ. 1180/81).

1.2 Εκπομπές αμιάντου $\leq 0,1 \text{ mg/Nm}^3$, εφόσον η παροχή αερίων είναι $\geq 5.000 \text{ m}^3/\text{ώρα}$ και το εκπεμπόμενο φορτίο αμιάντου στην ατμόσφαιρα $\geq 0,5 \text{ gr/ώρα}$ (ΚΥΑ 8243/1113/91, άρθρο 3, παράγραφος 3β - ΦΕΚ 138/Β/8.3.91).

1.3 Για τους υπολοίπους αερίους ρύπους θα ακολουθείται το Π.Δ. 1180/81.

1.4 Βιομηχανικοί λέβητες Υπ. Απ.11294/93 (ΦΕΚ 264Β/93) (για αέρια και υγρά καύσιμα). Στερεά καύσιμα: Κ.Υ.Α. 11535/93 ΦΕΚ 328Β/93.

1.5 Υγρά απόβλητα: η διάθεση των υγρών αποβλήτων και λυμάτων των βιομηχανικών - βιοτεχνικών μονάδων, στο δίκτυο ακαθάρτων του ΒΙΟΠΑ να γίνεται σύμφωνα με σχετικό κανονισμό που θα συνταχθεί από τον φορέα διαχείρισης του έργου και θα εγκριθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες. Επιπλέον να τηρούνται οι περιβαλλοντικοί όροι που εκδίδονται για την λειτουργία των επί μέρους βιομηχανικών μονάδων.

1.6 Στερεά και λασπώδη απόβλητα: η περισυλλογή, μεταφορά και αποθήκευση των στερεών αποβλήτων, να γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, να τηρούνται δε οι διατάξεις των πιο κάτω αποφάσεων, όπως αυτές ισχύουν:

- Υγ. Διάταξη Ε1β/301/10.2.64 (ΦΕΚ 23/Β/14.2.64) περί συλλογής, αποκομιδής και διάθεσης στερεών απορριμμάτων.

- Κ.Υ.Α. 49541/1424 (ΦΕΚ 444/Β/86), όπως αυτή τροποποιήθηκε με την Κ.Υ.Α. 29728/824/96 (ΦΕΚ 358/Β/96), περί στερεών μη τοξικών αποβλήτων και λασπών.

- Κ.Υ.Α. 72751/3054/84 (ΦΕΚ 665/Β/85), περί τοξικών και επικινδύνων αποβλήτων.

- Κ.Υ.Α. 19744/454/88 (ΦΕΚ 166/Β/88), περί μεταφοράς επικινδύνων αποβλήτων.

- Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης: 89/369/ΕΟΚ, περί καύσης στερεών αποβλήτων.

2. Μέγιστες επιτρεπόμενες συγκεντρώσεις ρυπαντικών φορτίων στους αποδέκτες σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις

2.1 Ατμόσφαιρα: όπως καθορίζονται στις Π.Υ.Σ. 99/10.7.87 (ΦΕΚ 135 Α) και Π.Υ.Σ. 25/18.3.88 (ΦΕΚ 52 Α).

2.2 Στερεά απόβλητα: Για τη διαχείριση και διάθεση των στερεών αποβλήτων και λασπών του ΒΙΟΠΑ να λαμβάνονται σχετικές άδειες από τις Νομαρχιακές Υπηρεσίες με βάση την ισχύουσα νομοθεσία. Για τις μέγιστες επιτρεπόμενες φορτίσεις των χώρων απόθεσης στερεών αποβλήτων να τηρούνται οι διατάξεις της Υ.Α. 80568/4225/22.3.91 (ΦΕΚ 641/Β/91) όπως ισχύει (εφαρμογή Οδηγίας 86/278/ΕΟΚ), περί μεγίστων επιτρεπομένων φορτίσεων των χώρων απόθεσης στερεών αποβλήτων.

3. Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων

3.1 Κατά τη φάση της κατασκευής των έργων υποδομής να τηρούνται οι διατάξεις των πιο κάτω αποφάσεων:

- Υγειονομική διάταξη Α5/2375 (ΦΕΚ 689/Β/16.8.78), περί χρήσεως κατασπασμένων αεροσφυρών.

- Υπουργική Απόφαση 56206/1613 (ΦΕΚ 570/Β/9.9.86), περί προσδιορισμού της ηχητικής εκπομπής των μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 79/113/ΕΟΚ και 85/405/ΕΟΚ.

- Υπουργική Απόφαση 69001/1921 (ΦΕΚ 751/Β/18.10.88), περί έγκρισης τύπου ΕΕ για την οριακή τιμή στάθμης θορύβου μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου.

- Υπουργική Απόφαση 765/91 (ΦΕΚ 81/Β/21.2.91), περί καθορισμού οριακών τιμών στάθμης θορύβου ορισμένων μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου.

3.2 Κατά τη φάση της λειτουργίας του ΒΙΟΠΑ η στάθμη θορύβου από τη λειτουργία των εγκατεστημένων μονάδων δεν πρέπει να υπερβαίνει το ανώτατο όριο των 70 dB(A) μετρούμενο στα όρια του οικοπέδου της κάθε εγκατάστασης (άρθρο 2, παράγραφος 5, του Π.Δ. 1180/81, ΦΕΚ 293/Α/6.10.81).

4. Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ή γενικότερα αντιμετώπισης της υποβάθμισης του περιβάλλοντος, που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να τηρηθούν

4.1 Γενικά μέτρα - Φάση κατασκευής των έργων υποδομής.

1. Η εκτέλεση των εκσκαφών να μην γίνεται σε περίοδο υψηλών βροχοπτώσεων.

2. Οι εκσκαφές να περιορίζονται στις απολύτως απαραίτητες.

3. Τα απαιτούμενα αδρανή να λαμβάνονται από λατομεία νομίμως λειτουργούντα.

4. Τα προκύπτοντα πλεονάζοντα αδρανή υλικά από τα έργα κατασκευής είναι αναγκαίο να επαναχρησιμοποιηθούν, όπου είναι εφικτό, ή να εναποτεθούν σε σωρούς χαμηλού ύψους σε χώρους που θα υποδειχθούν από τις αρμόδιες Νομαρχιακές Υπηρεσίες.

5. Να γίνεται ταχεία κατά το δυνατόν απομάκρυνση των προϊόντων εκσκαφής για τις απαιτούμενες επιχώσεις.

6. Κατά την διάρκεια κατασκευής των έργων πρέπει να ληφθεί μέριμνα για την ελεύθερη και ασφαλή κυκλοφορία των πεζών, κατάλληλη φωτισήμανση των παρακαμπτηρίων σημάτων και να εφαρμοσθούν μέτρα που να ελαχιστοποιούν τους κυκλοφοριακούς κινδύνους.

7. Η διαχείριση μεταχειρισμένων ορυκτελαίων καθώς και κάθε είδους απορριμμάτων να γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες νομοθετικές διατάξεις.

8. Σε περίπτωση διαρροής καυσίμων, πίσσας ή λαδιών να γίνεται χρήση προσροφητικών υλικών (άμμος, ροκανίδια κ.τ.λ.).

9. Απαγορεύεται η απόρριψη μπαζών και γενικότερα στερεών αποβλήτων εντός των ρεμάτων.

10. Οι προσωρινοί χώροι εναπόθεσης των υλικών εκσκαφής ή κατασκευής δεν πρέπει να γειτνιάζουν με ρέματα.

11. Πρέπει να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη ροή των επιφανειακών υδάτων.

12. Τα λύματα προσωπικού να διατίθενται σύμφωνα με τις ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις.

13. Πρέπει να αποφεύγονται άσκοπες εκχερσώσεις περιοχών εκτός των ζωνών των έργων και του χώρου του εργοταξίου.

14. Για την αντιμετώπιση θορύβων να τηρούνται οι διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας (παράγραφος 3.1 της παρούσας απόφασης).

15. Τα οχήματα και τα μηχανήματα που θα χρησιμοποιηθούν κατά την διάρκεια κατασκευής των έργων πρέπει να είναι καλά συντηρημένα ώστε οι εκπομπές καπνού από την κίνησή τους να είναι οι ελάχιστες δυνατές.

16. Πρέπει να αποφεύγεται η διέλευση οχημάτων μεταφοράς αδρανών υλικών από κατοικημένες περιοχές.

17. Πρέπει να γίνεται ασφαλτόστρωση των οδών, το συντομότερο δυνατόν, ανάλογα με την πρόοδο των εργασιών.

18. Τα φορτηγά μεταφοράς προϊόντων εκσκαφής ή αδρανών εκτός του εργοταξίου ή πλησίον κατοικημένων περιοχών να είναι καλυμμένα και ταυτόχρονα να γίνεται διαβροχή των μεταφερομένων υλικών.

19. Πρέπει να γίνεται διαβροχή των εργοταξιακών δρόμων και διανοιχθέντων τμημάτων του έργου, καθώς και των σωρών των υλικών εκσκαφής και των αδρανών για την παρασκευή του σκυροδέματος.

20. Οι μονάδες παραγωγής ασφαλτομίγματος και έτοιμου σκυροδέματος, οι οποίες θα εγκατασταθούν για την εξυπηρέτηση του έργου, πρέπει να είναι εφοδιασμένες με κατάλληλα συστήματα ξηρής αποκονίωσης (σακκόφιλτρα ή άλλα ισοδύναμα μέσα αποκονίωσης), ώστε οι εκπομπές σκόνης να μην υπερβαίνουν τα επιτρεπόμενα όρια, όπως καθορίζονται στο Π.Δ. 1180/81. Επίσης οι μονάδες αυτές πρέπει να εφοδιασθούν με έγκριση περιβαλλοντικών όρων από τις αρμόδιες Υπηρεσίες.

21. Η κατασκευή του αποχετευτικού δικτύου και ειδικότερα των σημείων, που μπορεί να αναπτύξουν οσμές (π.χ. αντλιοστάσια, φρεάτια συλλογής αγωγών κ.τ.λ.) πρέπει να κατασκευασθούν με όλες τις ενδεδειγμένες προδιαγραφές για ελαχιστοποίηση της ανάπτυξης οσμών από λιμνάζοντα απόβλητα.

22. Δεν πρέπει να γίνονται καύσεις υλικών κάθε μορφής (λάδια, ελαστικά κ.τ.λ.) κατά την εκτέλεση των έργων, χωρίς την ανάλογη έγκριση (ΚΥΑ 11535/93 - ΦΕΚ 328/93).

23. Μετά το πέρας των έργων κατασκευής να γίνει αποκατάσταση, κατά το δυνατόν, του φυσικού περιβάλλοντος.

24. Να γίνει φύτευση των προβλεπόμενων χώρων πρασίνου καθώς και των πρανών που θα δημιουργηθούν από την κατασκευή των έργων υποδομής, ύστερα από ειδική φυτοτεχνική μελέτη.

25. Τα κτίρια πρέπει να διατηρηθούν κατά το δυνατόν σε χαμηλότερο ύψος και το χρώμα τους πρέπει να ακολουθεί τους χρωματικούς τόνους της βλάστησης και της γης.

26. Πρέπει να ενημερωθεί η αντίστοιχη Εφορεία Αρχαιοτήτων για την έναρξη των εργασιών κατασκευής του έργου, ώστε να γίνεται η εκτέλεσή τους υπό την επίβλεψη της αν κριθεί αναγκαίο.

4.2 Ειδικά μέτρα - Φάση λειτουργίας του ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ.

1. Πρέπει να γίνει εγκατάσταση συστημάτων συγκράτησης σωματιδίων, καπνού και άλλων ειδικών αέριων ρύπων σε όσες μονάδες θα έχουν τέτοιες εκπομπές κατά την λει-

τουργία τους και να υπάρχει συμμόρφωση με την ισχύουσα νομοθεσία αντίστοιχα.

2. Οι μονάδες που χρησιμοποιούν αδρανή υλικά (οικοδομικά υλικά, έτοιμοι σκυροδέματος κ.τ.λ.) πρέπει να λαμβάνουν μέτρα αντιμετώπισης των εκπομπών της σκόνης στους χώρους αποθήκευσης (συστήματα διαβροχής, στεγασμένοι χώροι) και διακίνησης (σκεπασμένα φορτηγά μεταφοράς κ.τ.λ.).

3. Να λαμβάνονται τα απαιτούμενα μέτρα από κάθε μονάδα που θα εγκαθίσταται εντός του ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ για τον περιορισμό των οσμών, που ενδεχόμενα προκαλούνται από την λειτουργία τους.

4. Στους βιομηχανικούς καυστήρες που χρησιμοποιούν στερεό καύσιμο ή μαζούτ πρέπει να γίνεται ρύθμιση και σωστή καύση έτσι ώστε να βρίσκονται οι εκπομπές στα επιτρεπόμενα όρια.

5. Να αποφεύγεται η χωροθέτηση των δυνητικά οσμηρών μονάδων στις περιφερειακές εκτάσεις του ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ, όπου είναι δυνατή η πρόκληση οχλήσεων σε παρακείμενες κατοικίες.

6. Κατά την φάση λειτουργίας των επί μέρους μονάδων, το ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ πρέπει να διαθέτει κεντρικό σύστημα συλλογής, μεταφοράς, επεξεργασίας και διάθεσης αποβλήτων. Το σύστημα συλλογής και μεταφοράς θα αποτελείται από αποχετευτικό δίκτυο, το σύστημα επεξεργασίας από Κεντρική Μονάδα Φυσικοχημικού και Βιολογικού Καθαρισμού.

7. Οι εντός του ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ μονάδες πρέπει να διαθέτουν τα υγρά απόβλητά τους στο δίκτυο ακαθάρτων του ΒΙΟΠΑ, μετά από άδεια του Φορέα Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ και με όρους διάθεσης που θα προβλέπονται από σχετικό κανονισμό που πρέπει να συνταχθεί από τον ίδιο Φορέα και να εγκριθεί από τις αρμόδιες Υπηρεσίες. Δεν επιτρέπεται η διάθεση λάσπης με τα υγρά απόβλητα. Σε περίπτωση που οι Μονάδες διαθέτουν υγρά απόβλητα που απαιτούν ειδική προεπεξεργασία, πρέπει να πραγματοποιούν αυτή πριν από την διάθεσή τους στο δίκτυο ακαθάρτων του ΒΙΟΠΑ.

8. Απαγορεύεται η απόρριψη υγρών αποβλήτων ή λυμάτων των Μονάδων του ΒΙΟΠΑ σε ανοιχτούς υδάτινους αποδέκτες (ρέματα, χειμάρρους) ή υπεδαφίως ή στο δίκτυο ομβρίων του ΒΙΟΠΑ.

9. Κάθε Μονάδα που διαθέτει υγρά απόβλητα, πρέπει να διενεργεί εργαστηριακές αναλύσεις - τουλάχιστον μία φορά τον μήνα - για τον έλεγχο των χαρακτηριστικών και της παροχής των υγρών αποβλήτων και να καταγράψει τα αποτελέσματα σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από την αρμόδια Νομαρχιακή Υπηρεσία. Το εν λόγω βιβλίο πρέπει να είναι διαθέσιμο σε κάθε έλεγχο από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα, ώστε να επιδεικνύεται εφόσον τούτο ζητηθεί.

10. Το δίκτυο ακαθάρτων του ΒΙΟΠΑ να συνδεθεί με την Κεντρική Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων (ΚΜΕΑ) που προβλέπεται να αντιμετωπίσει το σύνολο της παροχής υδροδότησης που ανέρχεται σε 1200 m³/d με οργανικό φορτίο 600 kg BOD/d. Η Μονάδα Επεξεργασίας θα αποτελείται από διάταξη εσχάρωσης, αμμοσυλλογής, μέτρησης παροχής, ομογενοποίησης, κροκιδώσης, συσσωμάτωσης, διαύγασης, βιολογικής επεξεργασίας και πύκνωσης και αφυδάτωσης ιζημάτων.

Πριν από την κατασκευή της ΚΜΕΑ πρέπει να υποβληθεί προς έγκριση στις αρμόδιες Υπηρεσίες σχετική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 69269/5387/90 (ΦΕΚ 678/Β/90).

11. Η διάθεση των επεξεργασμένων αποβλήτων που θα εξέρχονται από την ΚΜΕΑ να γίνεται βάσει των όρων και προϋποθέσεων που θα καθορισθούν στην αντίστοιχη από-

φαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων του έργου αυτού, καθώς και από τις σχετικές νομαρχιακές αποφάσεις.

12. Ο Φορέας Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ πρέπει να φροντίζει για τον καθορισμό και την συντήρηση του αποχετευτικού δικτύου, της Κεντρικής Μονάδας Επεξεργασίας Αποβλήτων και του δικτύου ομβρίων, ώστε να εξασφαλίζεται η εύρυθμη λειτουργία αυτών.

13. Τα όμβρια ύδατα από κάθε Μονάδα πρέπει να διατίθενται στο δίκτυο ομβρίων του ΒΙΟΠΑ. Κατ' εξαίρεση επιτρέπεται η διάθεση στο δίκτυο αυτό και απόνερων ασθενοφύσων (π.χ. απομαστεύσεις ατμολεβήτων) μόνο μετά από σχετική άδεια του Φορέα Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ και εφόσον συντρέχουν ειδικοί λόγοι προς τούτο.

14. Για την αποφυγή πλημμυρών, πρέπει να κατασκευασθούν κατάλληλα τεχνικά έργα (οχετοί) και περιφερειακή τάφρος εκτόνωσης των απορροών.

15. Σε περίπτωση που τα απόβλητα κάποιας επιχείρησης υπερβαίνουν τα προκαθορισμένα όρια για την αποδοχή τους στην Κεντρική Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων η επιχείρηση αυτή θα πρέπει να κατασκευάσει ξεχωριστή μονάδα επεξεργασίας αποβλήτων για υποβιβασμό του φορτίου των αποβλήτων της στα επίπεδα τα καθοριζόμενα από τον Οργανισμό Αποχέτευσης.

16. Ο Φορέας Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ πρέπει να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή ρύπανσης.

17. Για την αντιμετώπιση διαρροών επικινδύνων ουσιών που μπορούν να επιβαρύνουν τις επιφανειακές απορροές καθώς και για την περίπτωση συγκράτησης των υδάτων πυρόσβεσης να προβλεφθεί περιφερειακός συλλεκτήριος αγωγός σε μορφή τάφρου, η οποία να εξυπηρετεί και την αντιπλημμυρική προστασία του ΒΙΟΠΑ.

18. Η διαχείριση των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων, που προκύπτουν από τις αλλαγές λαδιών των μηχανημάτων, να γίνεται με μέριμνα της κάθε επιχείρησης και σύμφωνα με την διαδικασία που προβλέπεται στις διατάξεις της ΚΥΑ 98012/2001/96 (ΦΕΚ 40/Β). Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψή τους στο περιβάλλον ή μαζί με τα λοιπά απόβλητα της Μονάδας.

19. Η περισυλλογή, η μεταφορά και η αποθήκευση των στερεών αποβλήτων να γίνεται σύμφωνα με τις νομοθετικές διατάξεις που αναφέρονται στην παράγραφο 1.6 της παρούσας απόφασης.

20. Ο Φορέας Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ να εφοδιασθεί με οριστική άδεια διάθεσης στερεών αποβλήτων από την αρμόδια Νομαρχιακή Υπηρεσία.

21. Πρέπει να επιδιωχθεί, όπου είναι δυνατόν, η ανακύκλωση των στερεών αποβλήτων και απορριμμάτων (όπως μετάλλων, γυαλιών, χαρτιών κ.τ.λ.). Προς το σκοπό αυτό ο Φορέας Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ να καταρτίσει και να υποβάλει προς έγκριση στην αρμόδια Υπηρεσία του ΥΠΕΧΩΔΕ ειδικό πρόγραμμα ανακυκλώσιμων στερεών αποβλήτων και να εγκαταστήσει ειδικούς κάδους συλλογής των ανακυκλώσιμων υλικών ανά κατηγορία.

22. Τα δίκτυα ακαθάρτων και ομβρίων καθώς και η Μονάδα Επεξεργασίας Αποβλήτων πρέπει να ολοκληρωθούν και να είναι έτοιμα προς λειτουργία πριν την έναρξη εγκατάστασης στο ΒΙΟΠΑ Μονάδων που παράγουν υγρά απόβλητα.

23. Ο Φορέας Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ πρέπει να φροντίζει ώστε η χωροθέτηση των Μονάδων να γίνει κατά το δυνατόν καθ' ομοιόμορφη δραστηριότητες, ώστε να διευκολυνθούν οι Μονάδες αυτές να εγκαταστήσουν από κοινού, όπου είναι δυνατόν, τα απαιτούμενα συστήματα αντιρρύπανσης.

24. Είναι επιθυμητή η υιοθέτηση καθαρών τεχνολογιών και τεχνικών κατά την παραγωγική διαδικασία των Μονάδων που θα εγκατασταθούν, καθώς και των τεχνικών που αποσκοπούν στην ανακύκλωση αποβλήτων ή ανάκτηση ενέργειας εφόσον αυτό είναι οικονομικά και λειτουργικά εφικτό.

25. Πρέπει να οριστεί κατάλληλο επιστημονικό προσωπικό από τον Φορέα Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ για την παρακολούθηση της ορθής εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας απόφασης.

26. Οι Μονάδες που θα εγκατασταθούν στο ΒΙΟΠΑ πρέπει προηγουμένως να εφοδιασθούν με Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων, σύμφωνα με τις διατάξεις της ΚΥΑ 69269/5387/90, στην οποία θα αναγράφονται οι υποχρεώσεις και τα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος που οφείλουν να τηρούν.

27. Ο Φορέας Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ πρέπει να φροντίσει για την σύνταξη ειδικού κανονισμού, ο οποίος με ταξύ των άλλων να περιλαμβάνει σαφώς τις γενικές υποχρεώσεις για την προστασία του περιβάλλοντος από κάθε Μονάδα που θα εγκατασταθεί στο ΒΙΟΠΑ.

Άρθρο 6

Χρονικό διάστημα ισχύος των περιβαλλοντικών όρων

Οι παραπάνω αναφερόμενοι περιβαλλοντικοί όροι ισχύουν μέχρι 29.6.2004, ημερομηνία κατά την οποία λήγει υπ' αριθ. 45500/30.6.99 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, με την επιφύλαξη των διατάξεων του άρθρου 9, παρ. 5, της Κ.Υ.Α. 69269/5387/90 και με την προϋπόθεση ότι δεν θα επέλθει εν τω μεταξύ μεταβολή των δεδομένων της ΜΠΕ βάσει των οποίων εκδίδεται η παρούσα απόφαση. Μετά την λήξη αυτής της προθεσμίας ο Φορέας Διαχείρισης του ΒΙΟΠΑ πρέπει να υποβάλει σχετική αίτηση προς την Δ/νση ΕΑΡΘ του ΥΠΕΧΩΔΕ προκειμένου να εξετασθεί η αναθεώρηση των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 7

Έναρξη ισχύος

1. Με την παρούσα απόφαση καταργούνται οι παρακάτω ΚΥΑ.

α) 45500/30.6.1999 Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για το υπό ίδρυση ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ στην Ανώπολη Πεδιάδας Ηρακλείου Κρήτης.

β) 30372/1478/6.10.1999 περί καθορισμού του Φορέα, της θέσης, της έκτασης και των ορίων του Βιοτεχνικού Πάρκου (ΒΙΟΠΑ) Ανώπολης του Νομού Ηρακλείου Κρήτης, εκτάσεως 70 στρεμμάτων περίπου, στα διοικητικά όρια του Δήμου Γουβών Ν. Ηρακλείου Κρήτης.

γ) 22315/1233/28.9.2000 τροποποίησης και συμπλήρωσης της οικ. 30372/1478/6.10.99 ΚΥΑ των Υπουργών Ανάπτυξης και ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε., περί καθορισμού του Φορέα, της θέσης, της έκτασης και των ορίων του Βιοτεχνικού Πάρκου Ανώπολης, του Νομού Ηρακλείου Κρήτης.

2. Η παρούσα απόφαση ισχύει από την έκδοσή της.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 6 Αυγούστου 2003

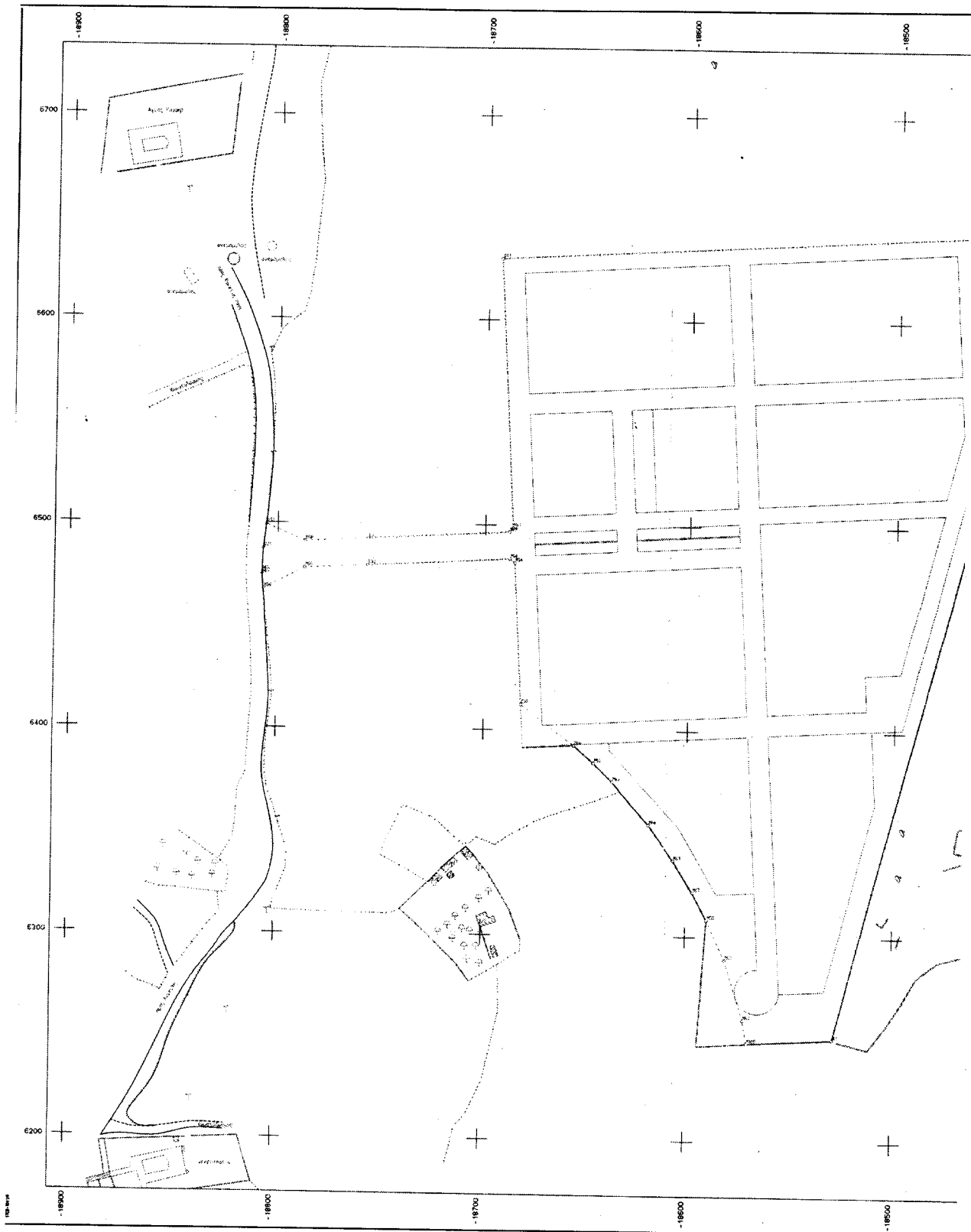
ΟΙ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΙ

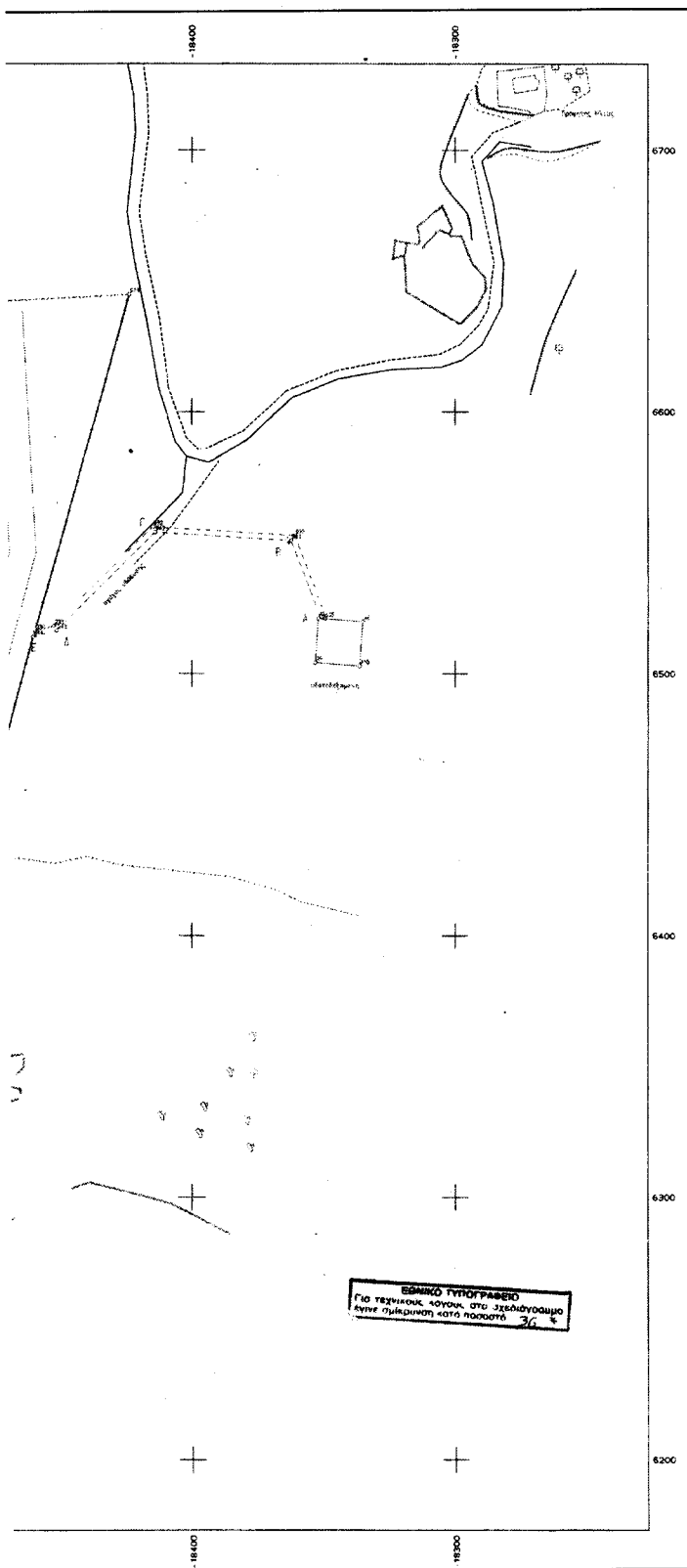
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΛ. ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ρ. ΖΗΣΗ





ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε	ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε	ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε
Α1	182.2	17.7	656.64	Α5	59.2	11.1	65.7	17.2
Α2	182.3	18.6	656.77	Α10	182.8	14.6	65.7	18.6
Α3	182.4	19.5	656.90	Α15	183.1	13.8	65.7	19.5
Α4	182.5	20.4	657.03	Α20	183.4	13.0	65.7	20.4
Α5	182.6	21.3	657.16	Α25	183.7	12.2	65.7	21.3
Α6	182.7	22.2	657.29	Α30	184.0	11.4	65.7	22.2
Α7	182.8	23.1	657.42	Α35	184.3	10.6	65.7	23.1
Α8	182.9	24.0	657.55	Α40	184.6	9.8	65.7	24.0
Α9	183.0	24.9	657.68	Α45	184.9	9.0	65.7	24.9
Α10	183.1	25.8	657.81	Α50	185.2	8.2	65.7	25.8
Α11	183.2	26.7	657.94	Α55	185.5	7.4	65.7	26.7
Α12	183.3	27.6	658.07	Α60	185.8	6.6	65.7	27.6
Α13	183.4	28.5	658.20	Α65	186.1	5.8	65.7	28.5
Α14	183.5	29.4	658.33	Α70	186.4	5.0	65.7	29.4
Α15	183.6	30.3	658.46	Α75	186.7	4.2	65.7	30.3
Α16	183.7	31.2	658.59	Α80	187.0	3.4	65.7	31.2
Α17	183.8	32.1	658.72	Α85	187.3	2.6	65.7	32.1
Α18	183.9	33.0	658.85	Α90	187.6	1.8	65.7	33.0
Α19	184.0	33.9	658.98	Α95	187.9	1.0	65.7	33.9
Α20	184.1	34.8	659.11	Α100	188.2	0.2	65.7	34.8

ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε	ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε	ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε
Α1	182.2	17.7	656.64	Α5	59.2	11.1	65.7	17.2
Α2	182.3	18.6	656.77	Α10	182.8	14.6	65.7	18.6
Α3	182.4	19.5	656.90	Α15	183.1	13.8	65.7	19.5
Α4	182.5	20.4	657.03	Α20	183.4	13.0	65.7	20.4
Α5	182.6	21.3	657.16	Α25	183.7	12.2	65.7	21.3
Α6	182.7	22.2	657.29	Α30	184.0	11.4	65.7	22.2
Α7	182.8	23.1	657.42	Α35	184.3	10.6	65.7	23.1
Α8	182.9	24.0	657.55	Α40	184.6	9.8	65.7	24.0
Α9	183.0	24.9	657.68	Α45	184.9	9.0	65.7	24.9
Α10	183.1	25.8	657.81	Α50	185.2	8.2	65.7	25.8
Α11	183.2	26.7	657.94	Α55	185.5	7.4	65.7	26.7
Α12	183.3	27.6	658.07	Α60	185.8	6.6	65.7	27.6
Α13	183.4	28.5	658.20	Α65	186.1	5.8	65.7	28.5
Α14	183.5	29.4	658.33	Α70	186.4	5.0	65.7	29.4
Α15	183.6	30.3	658.46	Α75	186.7	4.2	65.7	30.3
Α16	183.7	31.2	658.59	Α80	187.0	3.4	65.7	31.2
Α17	183.8	32.1	658.72	Α85	187.3	2.6	65.7	32.1
Α18	183.9	33.0	658.85	Α90	187.6	1.8	65.7	33.0
Α19	184.0	33.9	658.98	Α95	187.9	1.0	65.7	33.9
Α20	184.1	34.8	659.11	Α100	188.2	0.2	65.7	34.8

ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε	ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε	ΕΛΕΓΧΟΣ	Σ	Ε
Α1	182.2	17.7	656.64	Α5	59.2	11.1	65.7	17.2
Α2	182.3	18.6	656.77	Α10	182.8	14.6	65.7	18.6
Α3	182.4	19.5	656.90	Α15	183.1	13.8	65.7	19.5
Α4	182.5	20.4	657.03	Α20	183.4	13.0	65.7	20.4
Α5	182.6	21.3	657.16	Α25	183.7	12.2	65.7	21.3
Α6	182.7	22.2	657.29	Α30	184.0	11.4	65.7	22.2
Α7	182.8	23.1	657.42	Α35	184.3	10.6	65.7	23.1
Α8	182.9	24.0	657.55	Α40	184.6	9.8	65.7	24.0
Α9	183.0	24.9	657.68	Α45	184.9	9.0	65.7	24.9
Α10	183.1	25.8	657.81	Α50	185.2	8.2	65.7	25.8
Α11	183.2	26.7	657.94	Α55	185.5	7.4	65.7	26.7
Α12	183.3	27.6	658.07	Α60	185.8	6.6	65.7	27.6
Α13	183.4	28.5	658.20	Α65	186.1	5.8	65.7	28.5
Α14	183.5	29.4	658.33	Α70	186.4	5.0	65.7	29.4
Α15	183.6	30.3	658.46	Α75	186.7	4.2	65.7	30.3
Α16	183.7	31.2	658.59	Α80	187.0	3.4	65.7	31.2
Α17	183.8	32.1	658.72	Α85	187.3	2.6	65.7	32.1
Α18	183.9	33.0	658.85	Α90	187.6	1.8	65.7	33.0
Α19	184.0	33.9	658.98	Α95	187.9	1.0	65.7	33.9
Α20	184.1	34.8	659.11	Α100	188.2	0.2	65.7	34.8

Η ιδιοκτησία 1 εκτάρου 71.201.90 μ² αφορά το κατασκευασμένο πάρκο (Α' φάση) το οποίο ανήκει στην εταιρεία ΒΙΟΠΑΝ Α.Ε. εκτός από το τμήμα της κεντρικής υποδοχής που περιλαμβάνει από τα σημεία Α5-Α6-Α10-Α9-Α5 και του αγωγού με διαδρομή Α-Β-Γ-Δ-Ε. Το παραπάνω έχουν συνολικό εμβαδό 584.48 μ² και έχουν παραχωρηθεί με σύσταση δουλειάς από τον Δήμο Γούβων στην ΒΙΟΠΑΝ Α.Ε.

Ο ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ: ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Η ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ: ΠΕ. Μ. ΑΕ

Α. ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ

ΡΟΔΕΥΑ ΖΗΝΗ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ
ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ



ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΛΑΦΑΤΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΕΜΟΝΑΚΗΣ Η. ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΠΑΠΑΦΛΕΣΣΑ 12 - ΗΡΑΚΛΕΙΟ	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ (ΒΙΟΠΑ) ΑΝΑΠΟΛΗΣ ΝΟΜΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ	
ΕΡΓΟ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΑΝΑΠΟΛΗΣ (ΒΙΟΠΑΝ)	
ΘΕΣΗ Δημοτικό Διαμέρισμα Ανάπολης Δήμου Γούβων Νομού Ηρακλείου Κρήτης	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΒΙΟΠΑ ΑΝΑΠΟΛΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2003	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ 	ΣΤΑΦΙΔΑ ΙΩΑΝΝΗΣ Η. ΔΕΜΟΝΑΚΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΕΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ: 8314/03 ΠΡΟΣΦΕΡΣΙΝΗ ΤΗ ΕΡΕΥΡΗΜΕΝΗ 100% ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΕΛΕΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΓΙΑ ΤΟ 2003

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * TELEX 223211 YPET GR * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster@et.gr

Πληροφορίες Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και λοιπών Φ.Ε.Κ.: 210 527 9000-4
Φωτοαντίγραφα παλαιών ΦΕΚ - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΜΑΡΝΗ 8 - Τηλ. (210)8220885 - 8222924
Δωρεάν διάθεση τεύχους Προκηρύξεων ΑΣΕΠ αποκλειστικά από Μάρνη 8

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	(2310) 423 956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	(2410) 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	(210) 413 5228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	(26610) 89 157
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	(2610) 638 109		(26610) 89 105
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	(2610) 638 110	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πλ. Ελευθερίας 1	(2810) 396 409
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	(26510) 87215	ΛΕΣΒΟΣ - Αγ. Ειρήνης 10	(22510) 37 181
	(25310) 22 858		(22510) 37 187

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 40 σελίδες 1 euro.
- Για τα ΦΕΚ από 40 σελίδες και πάνω η τιμή προσαυξάνεται κατά 0,05 euro για κάθε επιπλέον σελίδα.

Σε μορφή CD:

Τεύχος	Περίοδος	EURO	Τεύχος	Περίοδος	EURO
Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	Μηνιαίο	60	Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	Ετήσιο	75
Α' και Β'	3μηνιαίο	75	Νομικών Προσώπων		
Α', Β' και Δ'	3μηνιαίο	90	Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.)	Ετήσιο	75
Α'	Ετήσιο	180	Δελτίο Εμπορικής και		
Β'	Ετήσιο	210	Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	Ετήσιο	75
Γ'	Ετήσιο	60	Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου	Ετήσιο	75
Δ'	Ετήσιο	150	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Ετήσιο	75
Παράρτημα	Ετήσιο	75			

Η τιμή πώλησης του Τεύχους Α.Ε. & Ε.Π.Ε. σε μορφή CD - ροιη για δημοσιεύματα μετά το 1994 καθορίζεται σε 30 euro ανά τεμάχιο, ύστερα από σχετική παραγγελία.

Η τιμή διάθεσης φωτοαντιγράφων ΦΕΚ 0,15 euro ανά σελίδα

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Σε έντυπη μορφή		Από το Internet	
	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ
	2531	3512	2531	3512
	euro	euro	euro	euro
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κτλ.)	205	10,25	176	8,80
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κτλ.)	293	14,65	205	10,25
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κτλ. Δημ. Υπαλλήλων)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	--
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κτλ.)	293	14,65	147	7,35
Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	147	7,35	88	4,40
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κτλ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	--
Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κτλ.)	30	1,50	ΔΩΡΕΑΝ	--
Δελτίο Εμπορικής και Βιομ/κής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	59	2,95	30	1,50
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	ΔΩΡΕΑΝ	--	ΔΩΡΕΑΝ	--
Προκηρύξεων Α.Σ.Ε.Π.	ΔΩΡΕΑΝ	--	ΔΩΡΕΑΝ	--
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	2.054	102,70	587	29,35
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	205	10,25	88	4,40
Α', Β' και Δ'			352	17,60

Το κόστος για την ετήσια συνδρομή σε ηλεκτρονική μορφή για τα προηγούμενα έτη προσαυξάνεται πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του έτους 2003 κατά 6 euro ανά έτος παλαιότητας και κατά τεύχος

- * Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στις ΔΟΥ που δίνουν αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) το οποίο με τη φροντίδα του ενδιαφερομένου πρέπει να στέλνεται στην Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.
- * Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.
- * Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.
- * Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.
- * Η συνδρομή ισχύει για ένα χρόνο, που αρχίζει την 1η Ιανουαρίου και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου χρόνου.
- * Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.
- * Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι την 31ην Δεκεμβρίου κάθε έτους.
- * Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ